



Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

MAX9851ETM+

Teilenummer: **MAX9851ETM+**
 Produktbeschreibung: IC CODEC AUDIO STEREO 48TQFN
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [1.MAX9851ETM+.pdf](#) [2.MAX9851ETM+.pdf](#)

Hersteller / Marke: Maxim Integrated
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Teilenummer	MAX9851ETM+	Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC CODEC AUDIO STEREO 48TQFN	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	1.MAX9851ETM+.pdf 2.MAX9851ETM+.pdf		
Spannung - Versorgung, digital	1.7 V ~ 3.3 V	Spannung - Versorgung, analog	2.6 V ~ 3.3 V
Art	Stereo Audio	Supplier Device-Gehäuse	48-TQFN (7x7)
Sigma Delta	Yes	Serie	-
S / N-Verhältnis, ADCs / DACs (db) Typ	81.5 / 88	Auflösung (Bits)	18 b
Verpackung	Tube	Verpackung / Gehäuse	48-WFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	Anzahl der ADCs / DACs	2 / 2
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Dynamic Range, ADCs / DACs (db) Typ	82 / 87.5
detaillierte Beschreibung	Stereo Audio Interface 18 b Serial 48-TQFN (7x7)	Data Interface	Serial
Basisteilenummer	MAX9851		

Verwandte Produkte

<p>MAX98504EWW+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC AUDIO AMP CLASS D Herunterladen: MAX98504EWW+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX9856ETL+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CODEC AUDIO LP 40TQFN Herunterladen: MAX9856ETL+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX9856ETL+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC AUDIO CODEC 40TQFN Herunterladen: MAX9856ETL+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX9853ETM+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CODEC AUDIO STEREO 48TQFN Herunterladen: MAX9853ETM+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX9850ETI+TG47 Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC AMP AUDIO HDPHN STER 28WQFN Herunterladen: MAX9850ETI+TG47.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX9853ETM+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CODEC AUDIO STEREO 48TQFN Herunterladen: MAX9853ETM+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX9851ETM+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CODEC AUDIO STEREO 48TQFN Herunterladen: MAX9851ETM+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX9850ETI+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC AMP AUDIO .095W STER 28TQFN Herunterladen: MAX9850ETI+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX9850ETI+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC AMP AUDIO .095W STER 28TQFN Herunterladen: MAX9850ETI+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX9850ETI+G47 Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC AMP AUDIO HDPHN STER 28WQFN Herunterladen: MAX9850ETI+G47.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX98506EWW+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC AUDIO AMP CLASS D Herunterladen: MAX98506EWW+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX985EBT+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC COMPARATOR R-R 6-UCSP Herunterladen: MAX985EBT+T.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- Maxim Integrated MAX9851ETM+
- MAX9851ETM+ Preis
- MAX9851ETM+ PDF-Datenblatt
- MAX9851ETM+ Aktie
- Maxim Integrated MAX9851ETM+
- Maxim Integrated MAX9851ETM+
- MAX9851ETM+-Verteiler
- MAX9851ETM+ Bilder
- MAX9851ETM+ Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie MAX9851ETM+
- Maxim Integrated Lieferant
- MAX9851ETM+ Lieferant
- MAX9851ETM+-Bild
- MAX9851ETM+-Datenblatt
- Kaufen Sie Maxim Integrated MAX9851ETM+
- Maxim Integrated-Verteiler